

# PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA



## PROGETTO DEFINITIVO

### EUROLINK S.C.p.A.

IMPREGILO S.p.A. (MANDATARIA)  
 SOCIETÀ ITALIANA PER CONDOTTE D'ACQUA S.p.A. (MANDANTE)  
 COOPERATIVA MURATORI E CEMENTISTI - C.M.C. DI RAVENNA SOC. COOP. A.R.L. (MANDANTE)  
 SACYR S.A.U. (MANDANTE)  
 ISHIKAWAJIMA - HARIMA HEAVY INDUSTRIES CO. LTD (MANDANTE)  
 A.C.I. S.C.P.A. - CONSORZIO STABILE (MANDANTE)

 IL PROGETTISTA Dott. Ing. D. Spoglianti Ordine Ingegneri Milano n° 20953 Dott. Ing. E. Pagani Ordine Ingegneri Milano n° 15408 	IL DIRETTORE GENERALE  Project Manager (Ing. P.P. Marcheselli)	STRETTO DI MESSINA Direttore Generale e RUP Validazione (Ing. G. Fiammenghi)	STRETTO DI MESSINA  Amministratore Delegato (Dott. P. Ciucci)
---	---	---	--

AC0063\_F0

<i>Unità Funzionale</i>	COLLEGAMENTI VERSANTE CALABRIA
<i>Tipo di sistema</i>	RILIEVI, ACCERTAMENTI E INDAGINI IN CAMPO – INDAGINI AMBIENTALI (STUDI DI SETTORE)
<i>Raggruppamento di opere/attività</i>	ELEMENTI DI CARATTERE GENERALE
<i>Opera - tratto d'opera - parte d'opera</i>	STUDIO SUL RUMORE
<i>Titolo del documento</i>	LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI

CODICE 

C	G	0	7	0	0	A	P	6	D	C	I	7	0	0	R	M	0	0	0	0	0	0	1	F0
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

REV	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
F0	20/06/2011	EMISSIONE FINALE	A. CALEGARI	M.SALOMONE	D.SPOGLIANTI

		<b>Ponte sullo Stretto di Messina</b> PROGETTO DEFINITIVO		
LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI	<i>Codice documento</i> AC0063_F0.doc	<i>Rev</i> F0	<i>Data</i> 20/06/2011	

## INDICE

INDICE	2
Premessa	3

		<b>Ponte sullo Stretto di Messina</b> <b>PROGETTO DEFINITIVO</b>		
<b>LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI</b>		<i>Codice documento</i> AC0063_F0.doc	<i>Rev</i> F0	<i>Data</i> 20/06/2011

## Premessa

Il presente documento, relativamente al versante Calabria, contiene le tavole di localizzazione, tipizzazione e denominazione dei ricettori oggetto delle simulazioni acustiche.

La legenda delle tavole è composta dai seguenti tematismi:

- Destinazione d'uso degli edifici;
- Codici dei ricettori acustici;
- Fasce di studio dei cantieri (250 m e 500 m);
- Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04);
- Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98);
- Corografia infrastrutture e cantieri.

Al fine di permettere una corretta considerazione della sensibilità del territorio potenzialmente esposto al rumore e di associare i corretti limiti di legge, le destinazioni d'uso hanno avuto il seguente dettaglio:

### RICETTORI

- ricettori sensibili (scuole, ospedali, ospizi, case di cura) ;
- edifici residenziali;
- edifici dismessi (ruderi);
- attività commerciali/terziari;
- edifici industriali (includono gli artigianali).
- edifici religiosi non residenziali (chiese, cappelle, cimiteri, ecc.);
- attrezzature sportive;

### ALTRI FABBRICATI

- pertinenze (box, tettoie, magazzini, ecc.);
- altro.

		<b>Ponte sullo Stretto di Messina</b> <b>PROGETTO DEFINITIVO</b>		
<b>LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI</b>	<i>Codice documento</i> AC0063_F0.doc	<i>Rev</i> F0	<i>Data</i> 20/06/2011	

Il codice ricettore riportato sulle tavole è quello presente nei tabulati di calcolo del documento Allegato - Verifiche di calcolo puntuale (CG0700ACLDCI700RM00000001).

Il presente documento è composto da una tavola di unione e da 32 tavole di dettaglio in scala 1:2000.

**Classificazione destinazioni d'uso**

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruedri (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

**Fasce di studio cantieri**

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

**Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)**

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

**Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)**

- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE  
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI

Codice documento  
AC0063\_F0

Rev  
F0

Data  
20/06/2011

Scala:  
1 : 2000



**Classificazione destinazioni d'uso**

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruederi (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

**Fasce di studio cantieri**

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

**Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)**

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

**Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)**

- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

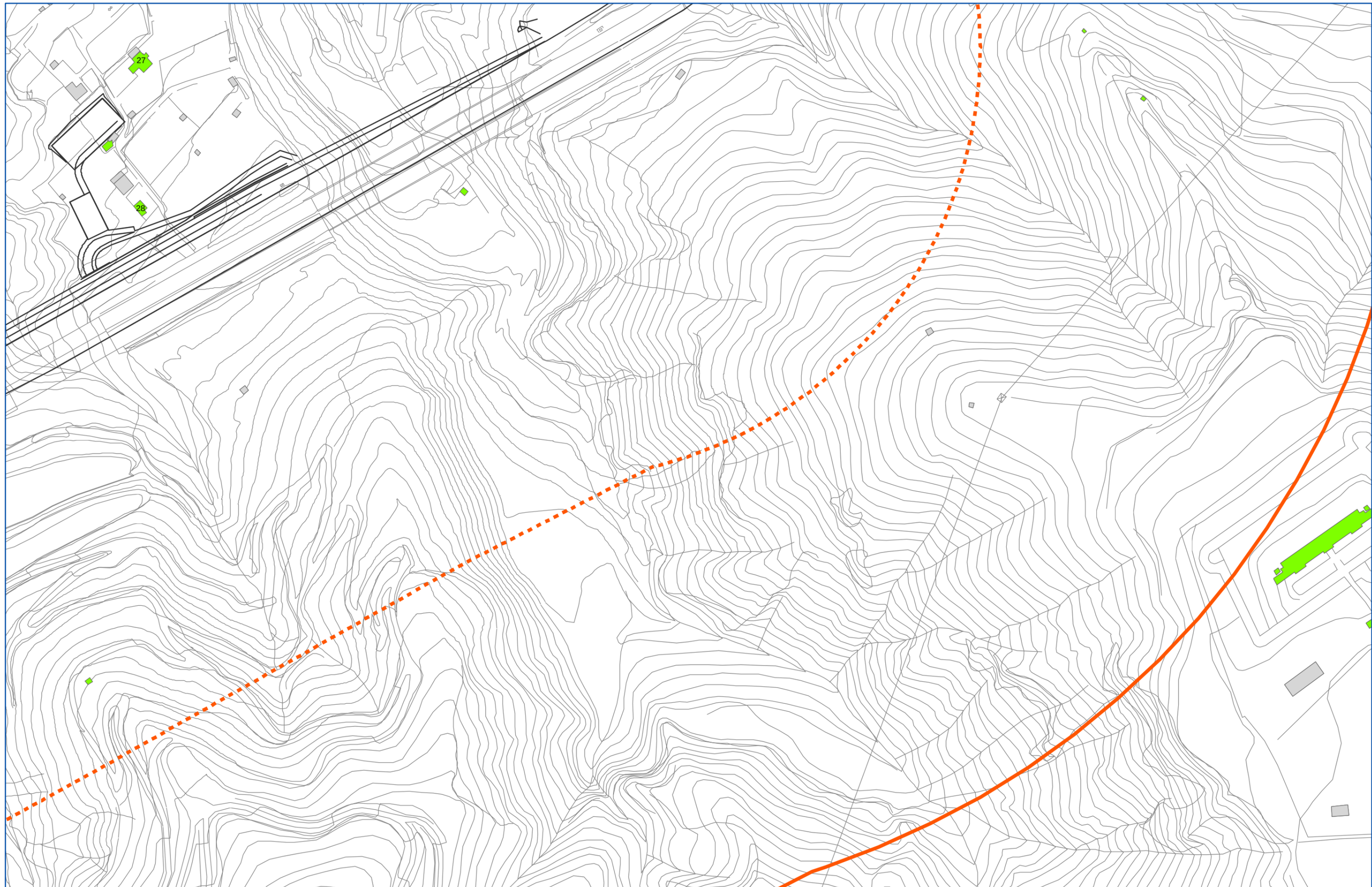
**LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE  
 E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI**

*Codice documento*  
 AC0063\_F0

*Rev*  
 F0

*Data*  
 20/06/2011

*Scala:*  
 1 : 2000



**Classificazione destinazioni d'uso**

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruederi (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

xxx Codici ricettori

**Fasce di studio cantieri**

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

**Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)**

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

**Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)**

- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

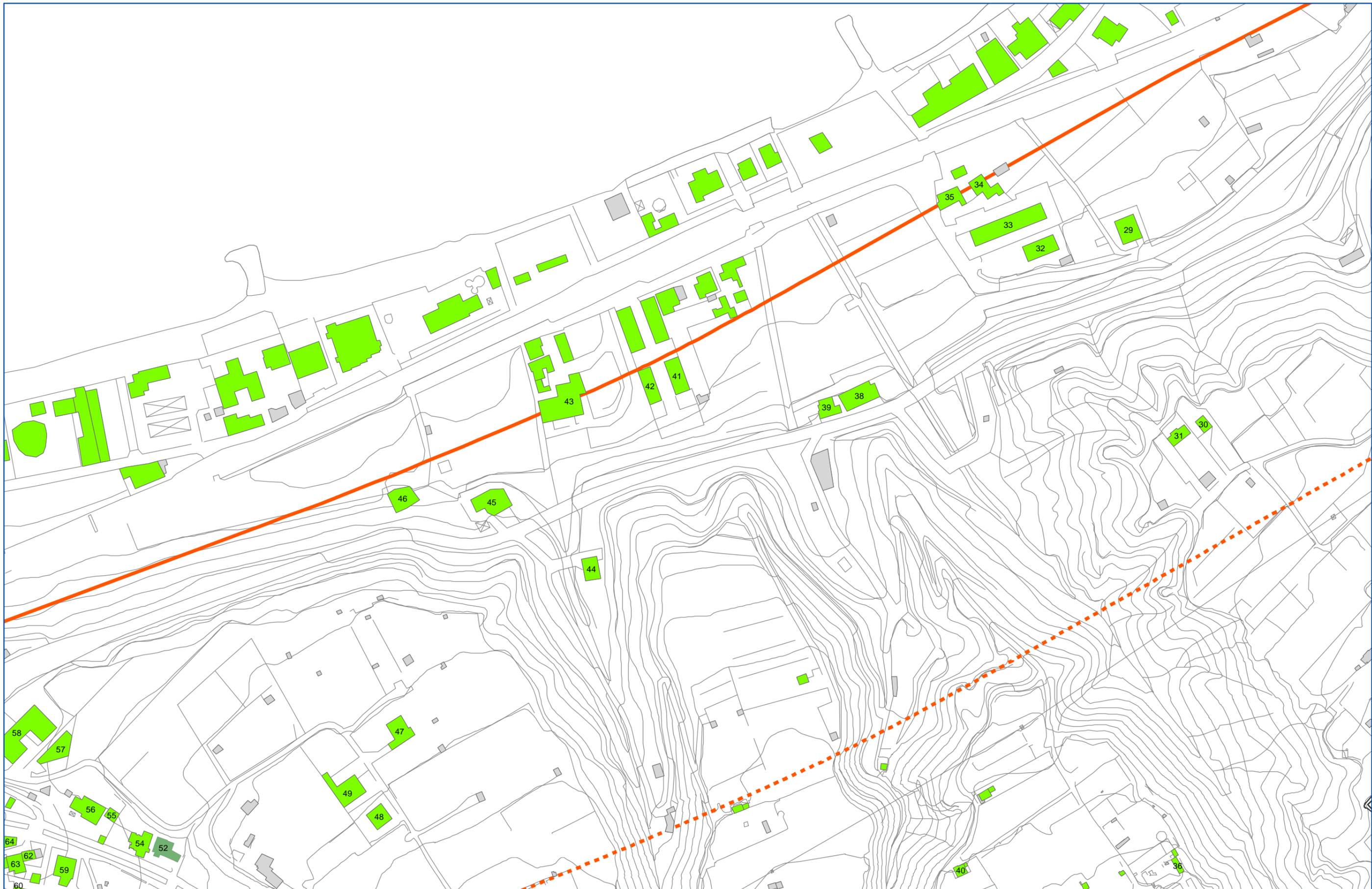
LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE  
 E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI

Codice documento  
 AC0063\_F0

Rev  
 F0

Data  
 20/06/2011

Scala:  
 1 : 2000



**Classificazione destinazioni d'uso**

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruederi (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

 Codici ricettori

**Fasce di studio cantieri**

 Buffer 250 m fascia di pertinenza

 Buffer 500 m corridoio di studio

**Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)**

 Limite 250 m fascia di pertinenza

 Limite 500 m corridoio di studio

**Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)**

 Limite 100 m Fascia A

 Limite 250 m Fascia B

 Limite 500 m corridoio di studio

Scala:

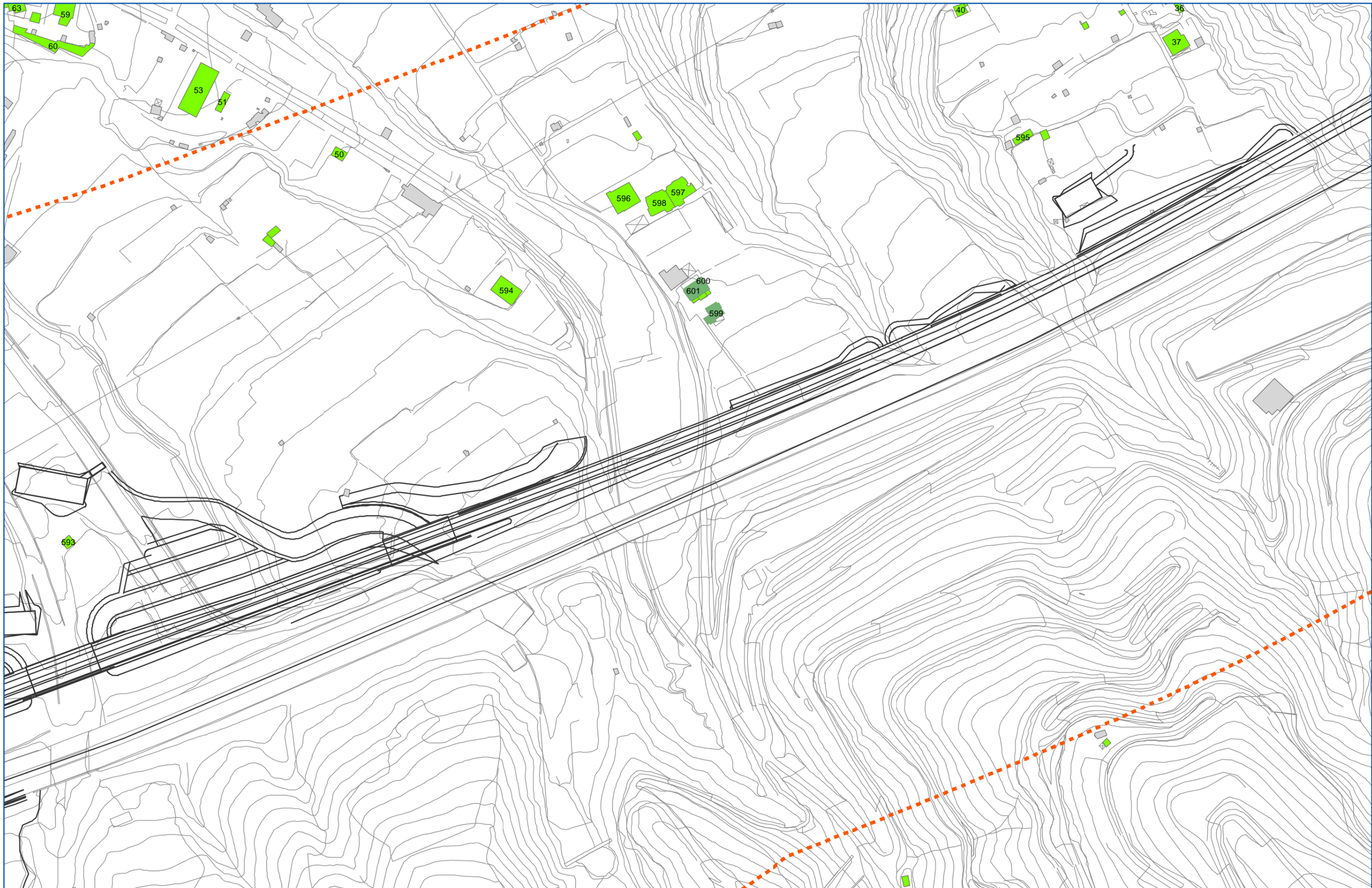
1 : 2000

**LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE  
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI**

Codice documento  
AC0063\_F0

Rev  
F0

Data  
20/06/2011



**Classificazione destinazioni d'uso**

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruederi (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

 Codici ricettori

**Fasce di studio cantieri**

 Buffer 250 m fascia di pertinenza

 Buffer 500 m corridoio di studio

**Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)**

 Limite 250 m fascia di pertinenza

 Limite 500 m corridoio di studio

**Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)**

 Limite 100 m Fascia A

 Limite 250 m Fascia B

 Limite 500 m corridoio di studio

LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE  
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI

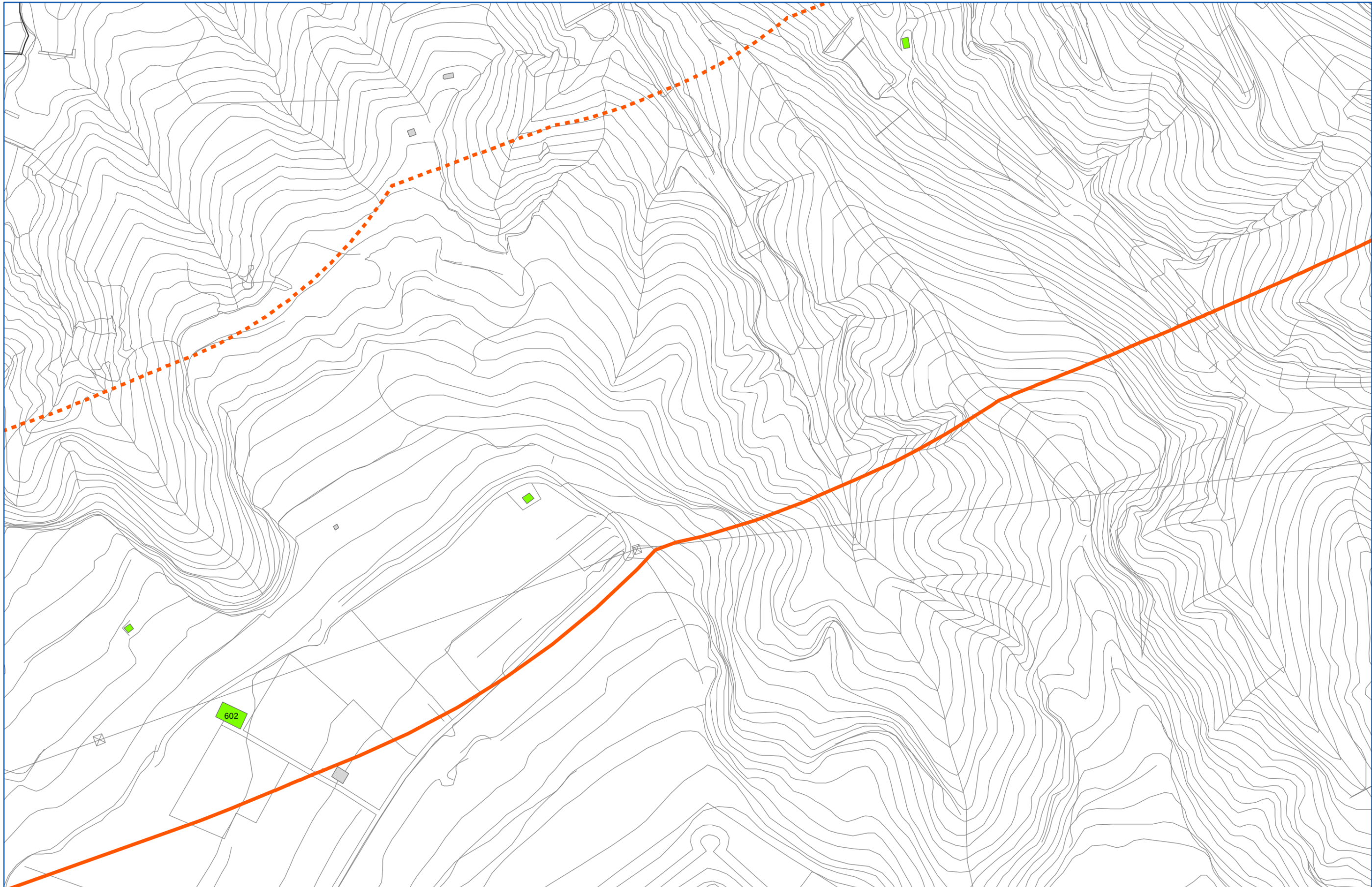
Codice documento  
AC0063\_F0

Rev  
F0

Data  
20/06/2011

Scala:

1 : 2000



**Classificazione destinazioni d'uso**

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruedri (edifici disabilitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

**Fasce di studio cantieri**

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

**Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)**

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

**Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)**

- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

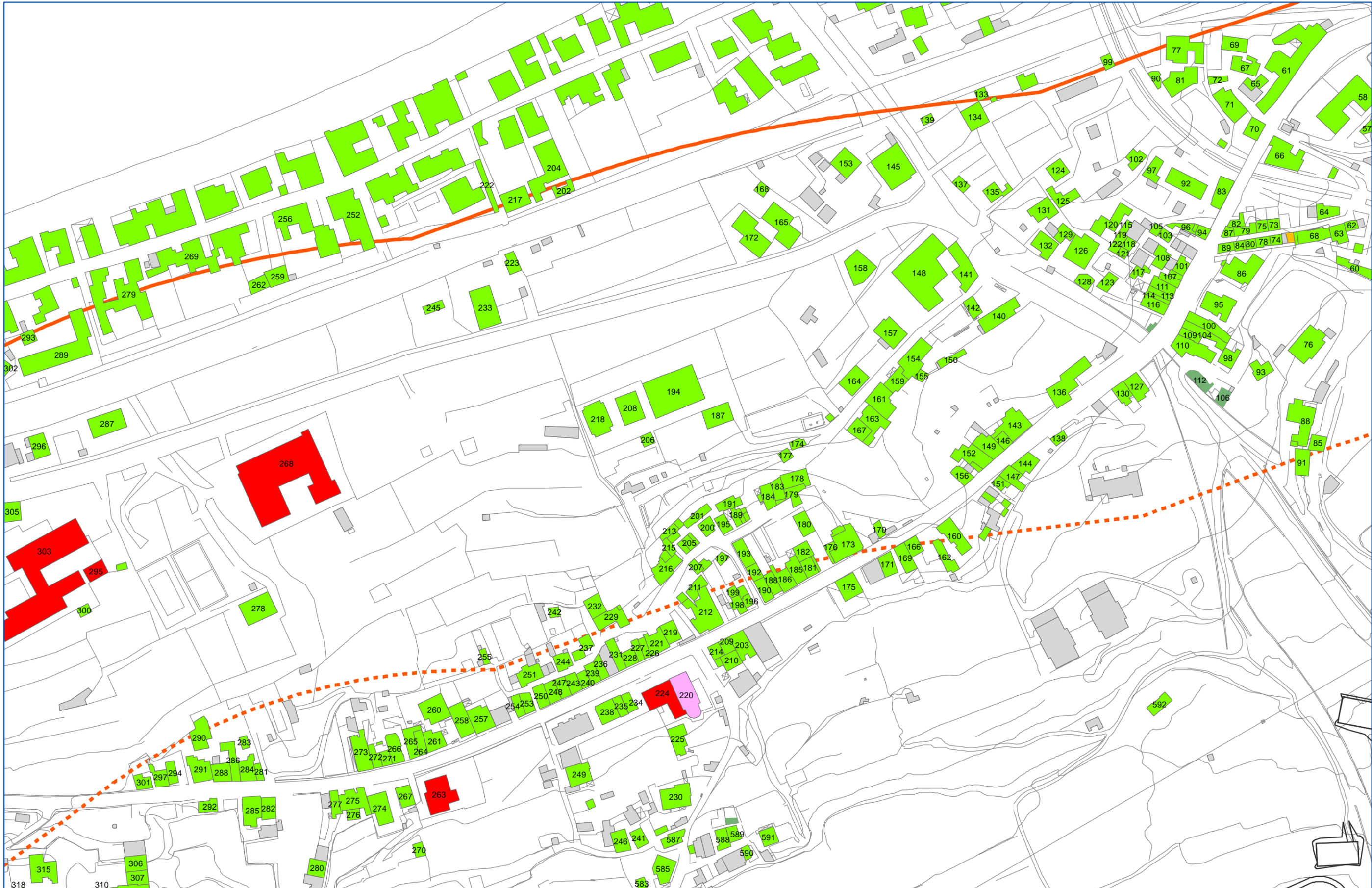
LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE  
 E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI

Codice documento  
 AC0063

Rev  
 F0

Data  
 20/06/2011

Scala:  
 1 : 2000



**Classificazione destinazioni d'uso**

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruederi (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

**Fasce di studio cantieri**

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

**Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)**

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

**Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)**

- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

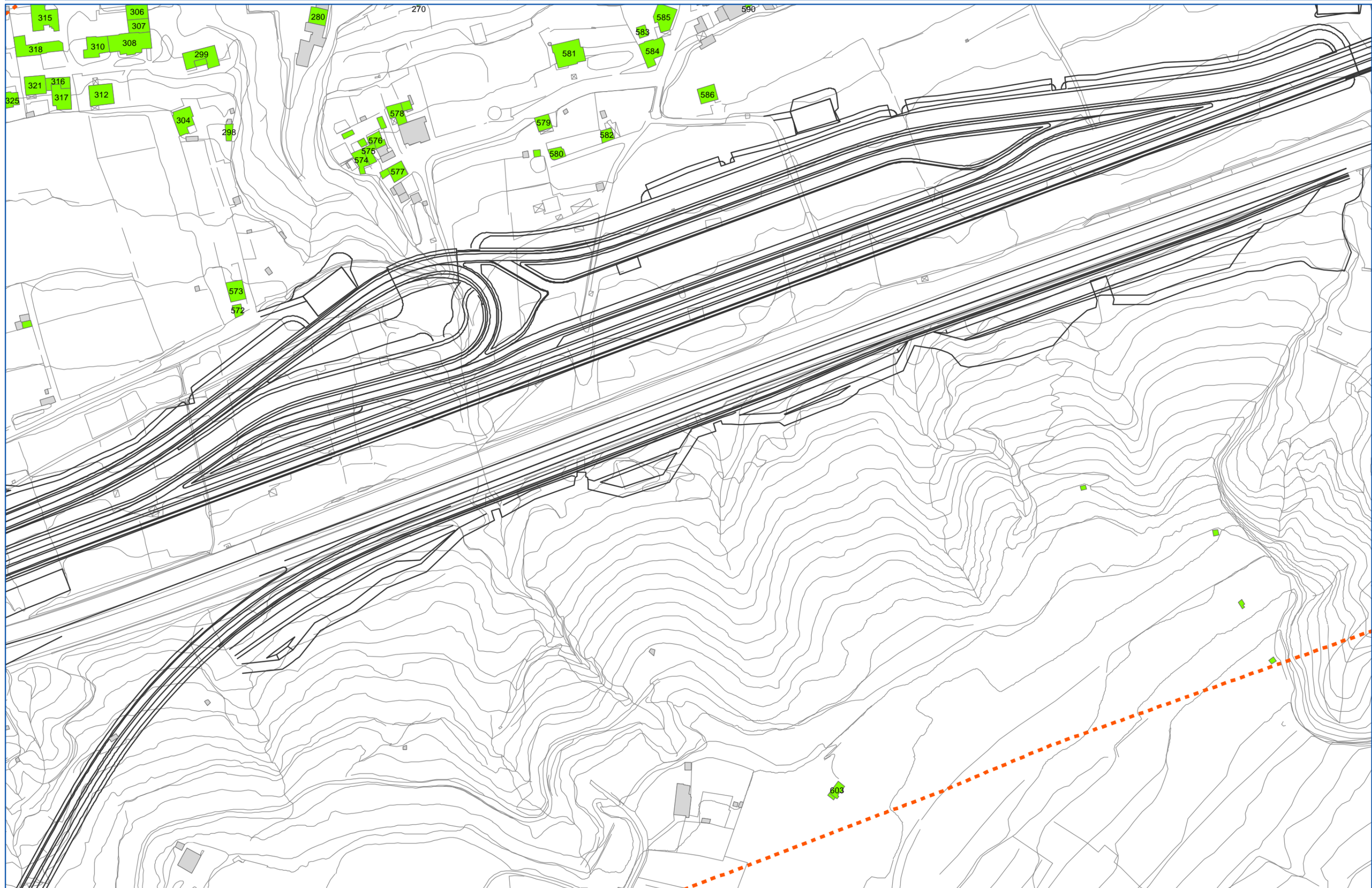
**LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE  
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI**

*Codice documento*  
AC0063\_F0

*Rev*  
F0

*Data*  
20/06/2011

*Scala:*  
1 : 2000



**Classificazione destinazioni d'uso**

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruederi (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

**Fasce di studio cantieri**

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

**Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)**

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

**Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)**

- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

**LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE  
 E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI**

*Codice documento*  
 AC0063\_F0

*Rev*  
 F0

*Data*  
 20/06/2011

*Scala:*  
 1 : 2000



**Classificazione destinazioni d'uso**

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruderi (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

**Fasce di studio cantieri**

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

**Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)**

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

**Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)**

- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

Scala:

1 : 2000

LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE  
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI

Codice documento  
AC0063\_F0

Rev  
F0

Data  
20/06/2011



**Classificazione destinazioni d'uso**

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruederi (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

**Fasce di studio cantieri**

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

**Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)**

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

**Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)**

- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

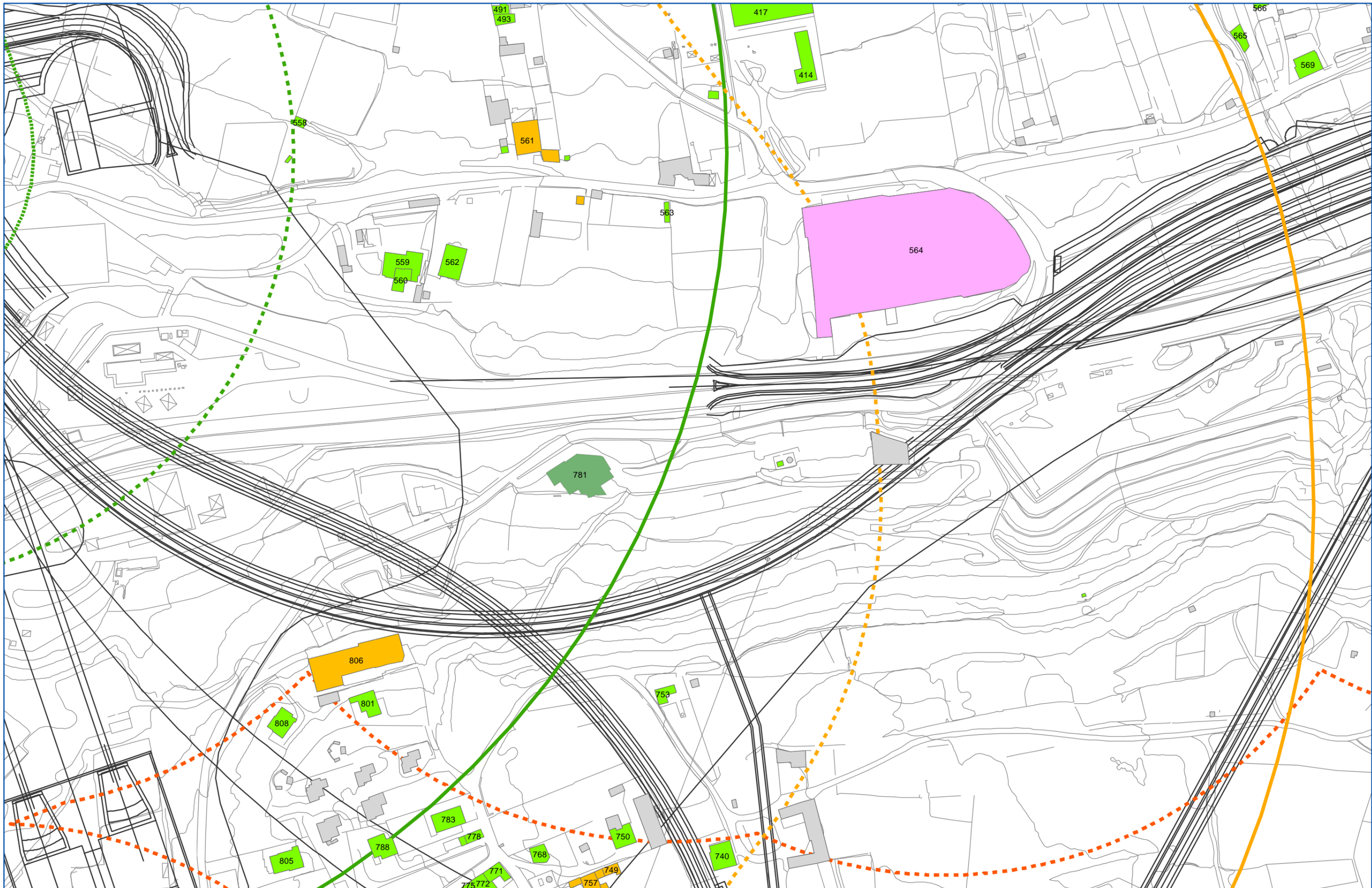
**LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE  
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI**

*Codice documento*  
AC0063\_F0

*Rev*  
F0

*Data*  
20/06/2011

*Scala:*  
1 : 2000



**Classificazione destinazioni d'uso**

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruederi (edifici disabilitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

**Fasce di studio cantieri**

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

**Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)**

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

**Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)**

- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

Scala:

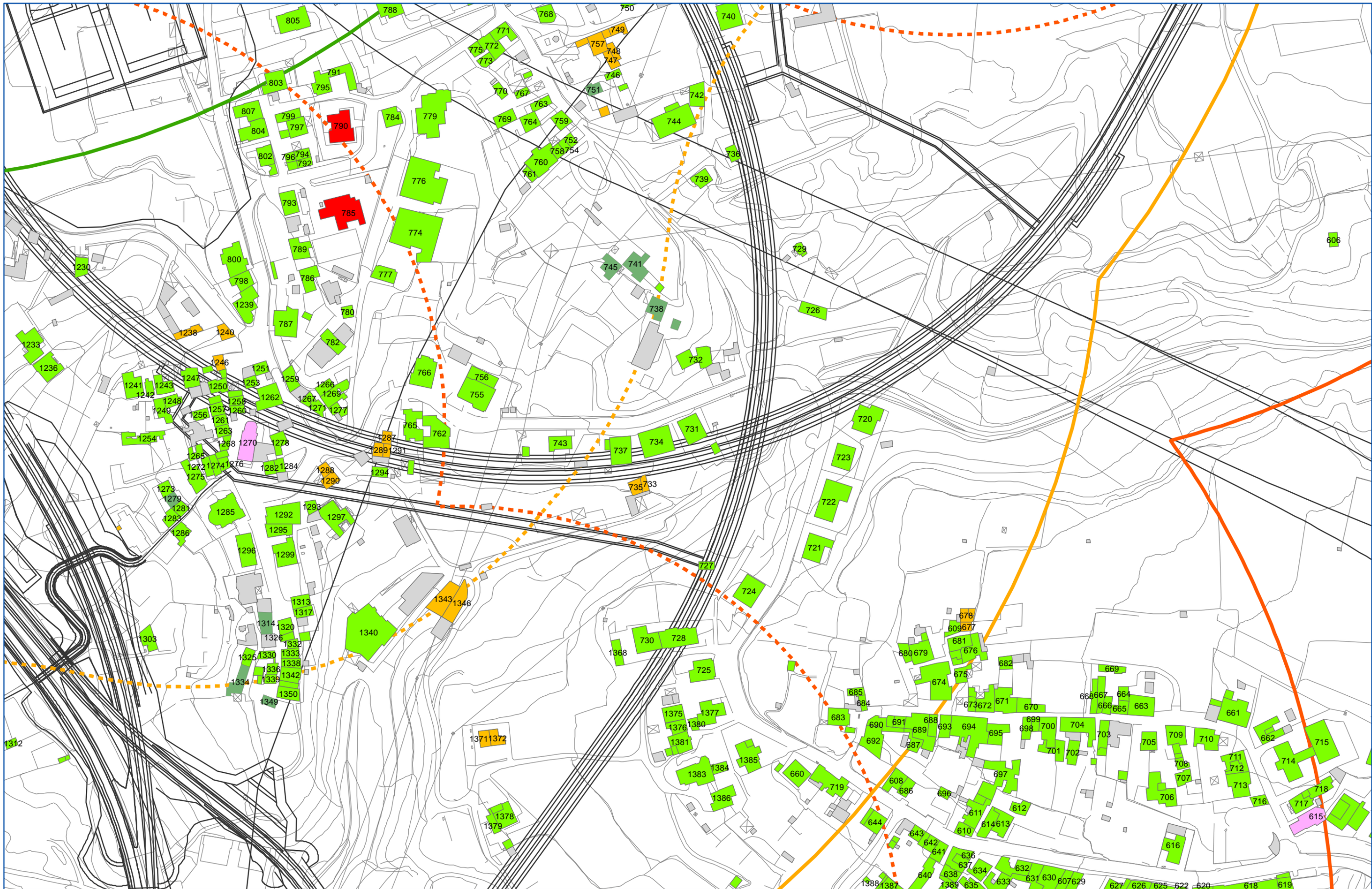
1 : 2000

LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE  
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI

Codice documento  
AC0063\_F0

Rev  
F0

Data  
20/06/2011



**Classificazione destinazioni d'uso**

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruederi (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

**Fasce di studio cantieri**

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

**Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)**

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

**Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)**

- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

Scala:

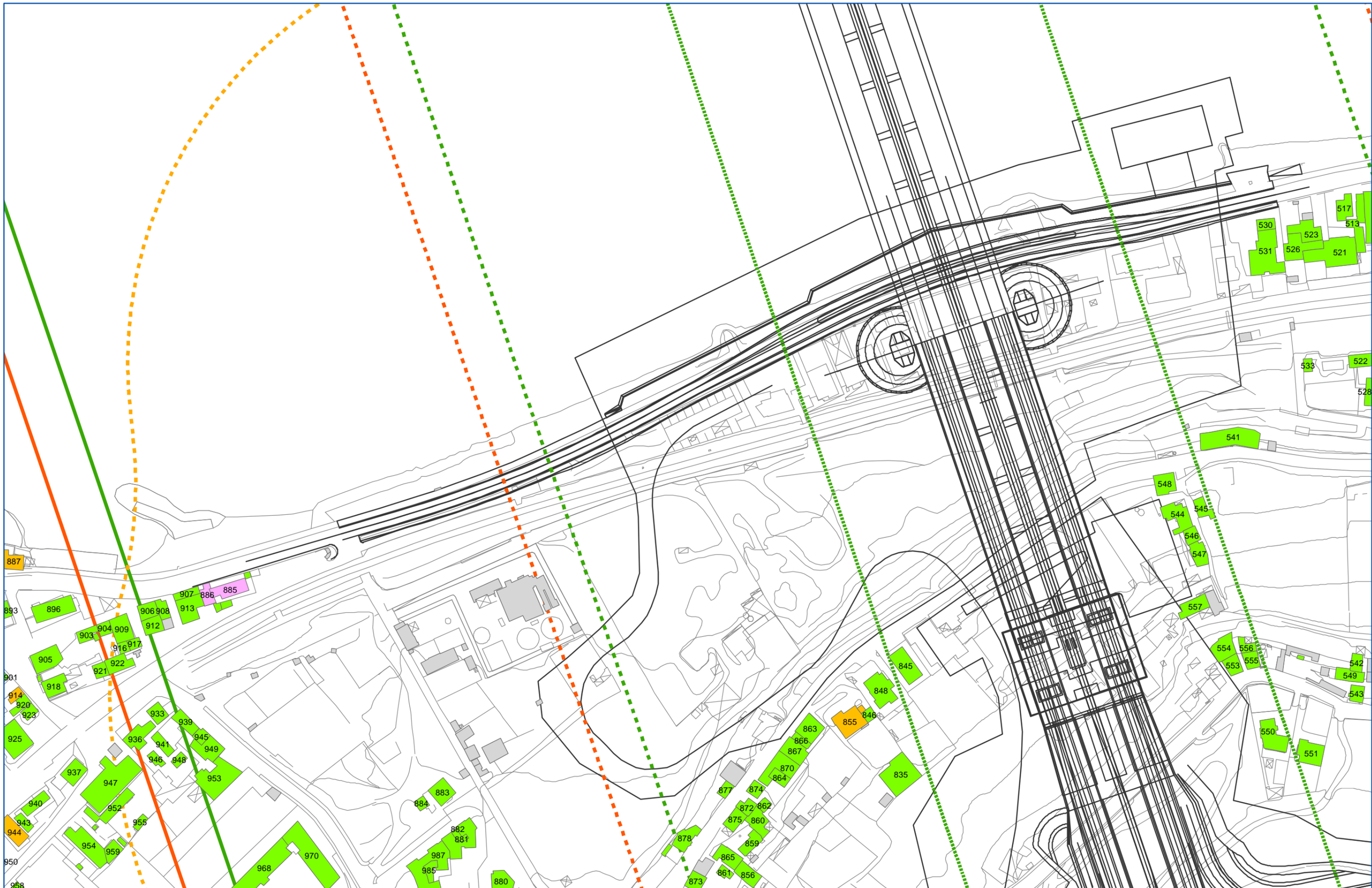
1 : 2000

**LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE  
 E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI**

Codice documento  
 AC0063\_F0

Rev  
 F0

Data  
 20/06/2011



**Classificazione destinazioni d'uso**

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruedi (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

**Fasce di studio cantieri**

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

**Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)**

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

**Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)**

- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

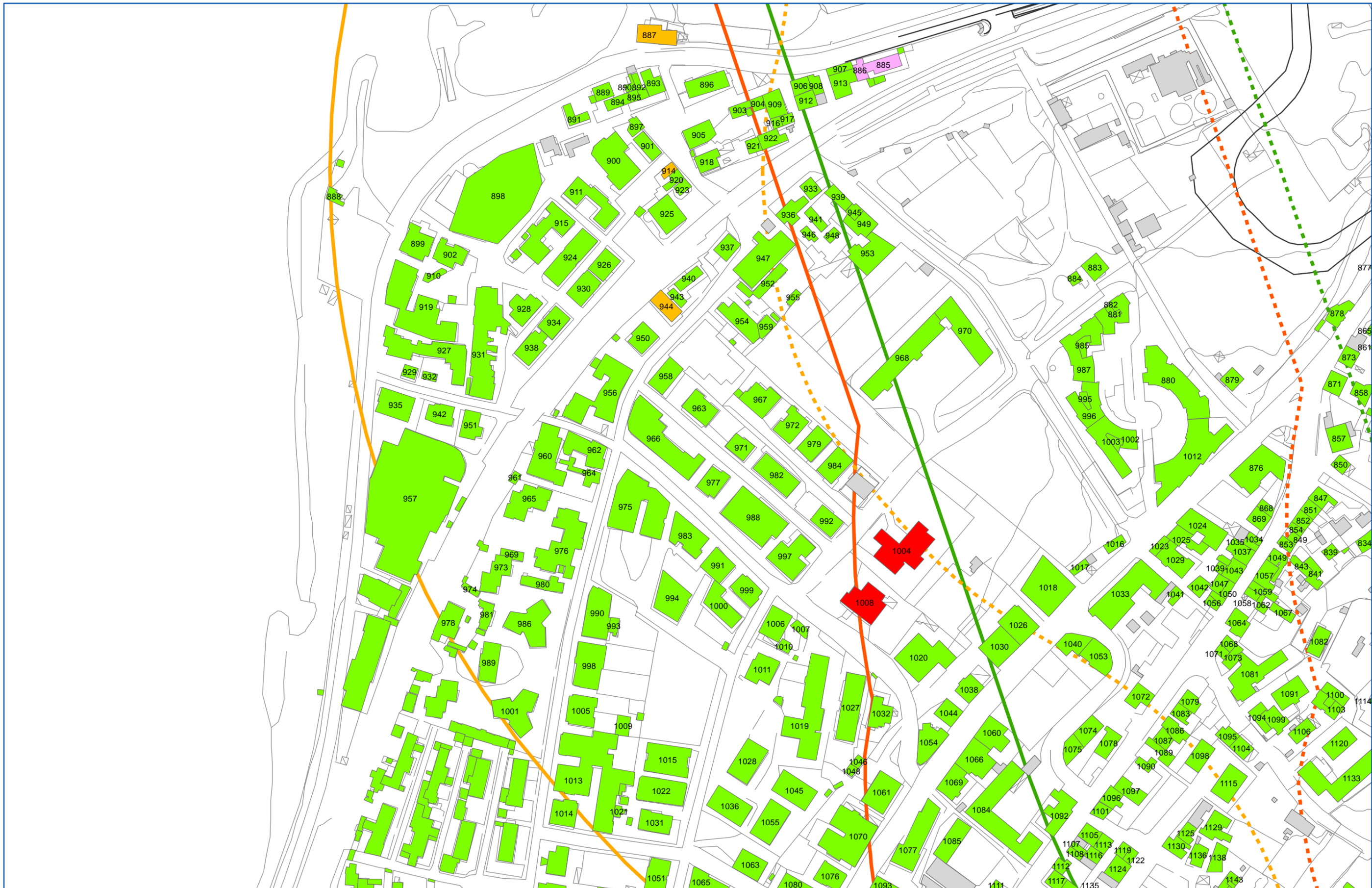
Scala:

1 : 2000

LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE  
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI

Codice documento  
AC0063\_F0

Rev Data  
F0 20/06/2011



**Classificazione destinazioni d'uso**

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruederi (edifici disabilitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

**Fasce di studio cantieri**

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

**Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)**

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

**Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)**

- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

Scala:

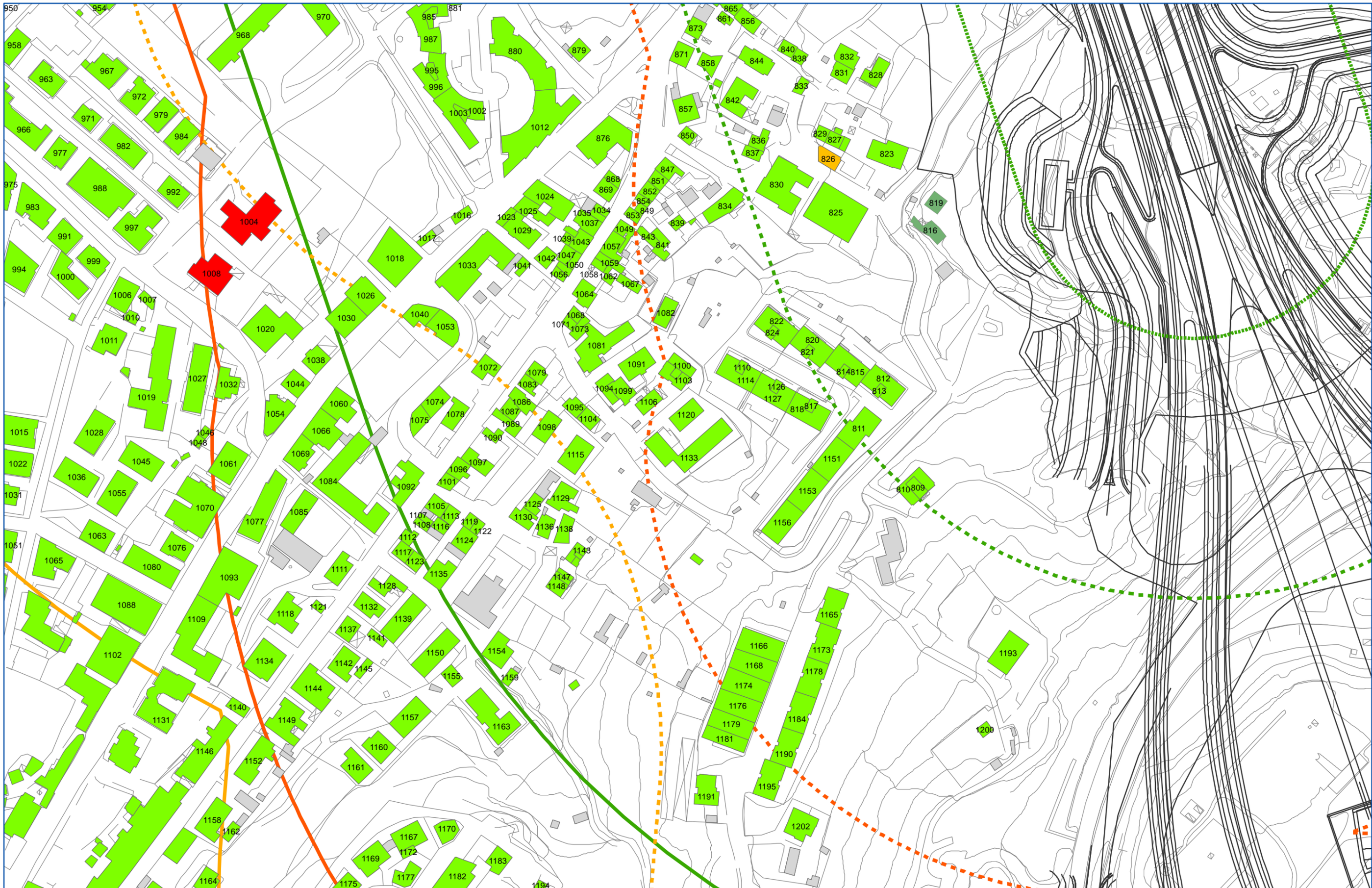
1 : 2000

LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE  
 E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI

Codice documento  
 AC0063\_F0

Rev  
 F0

Data  
 20/06/2011



**Classificazione destinazioni d'uso**

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruedri (edifici disabilitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

**Fasce di studio cantieri**

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

**Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)**

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

**Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)**

- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

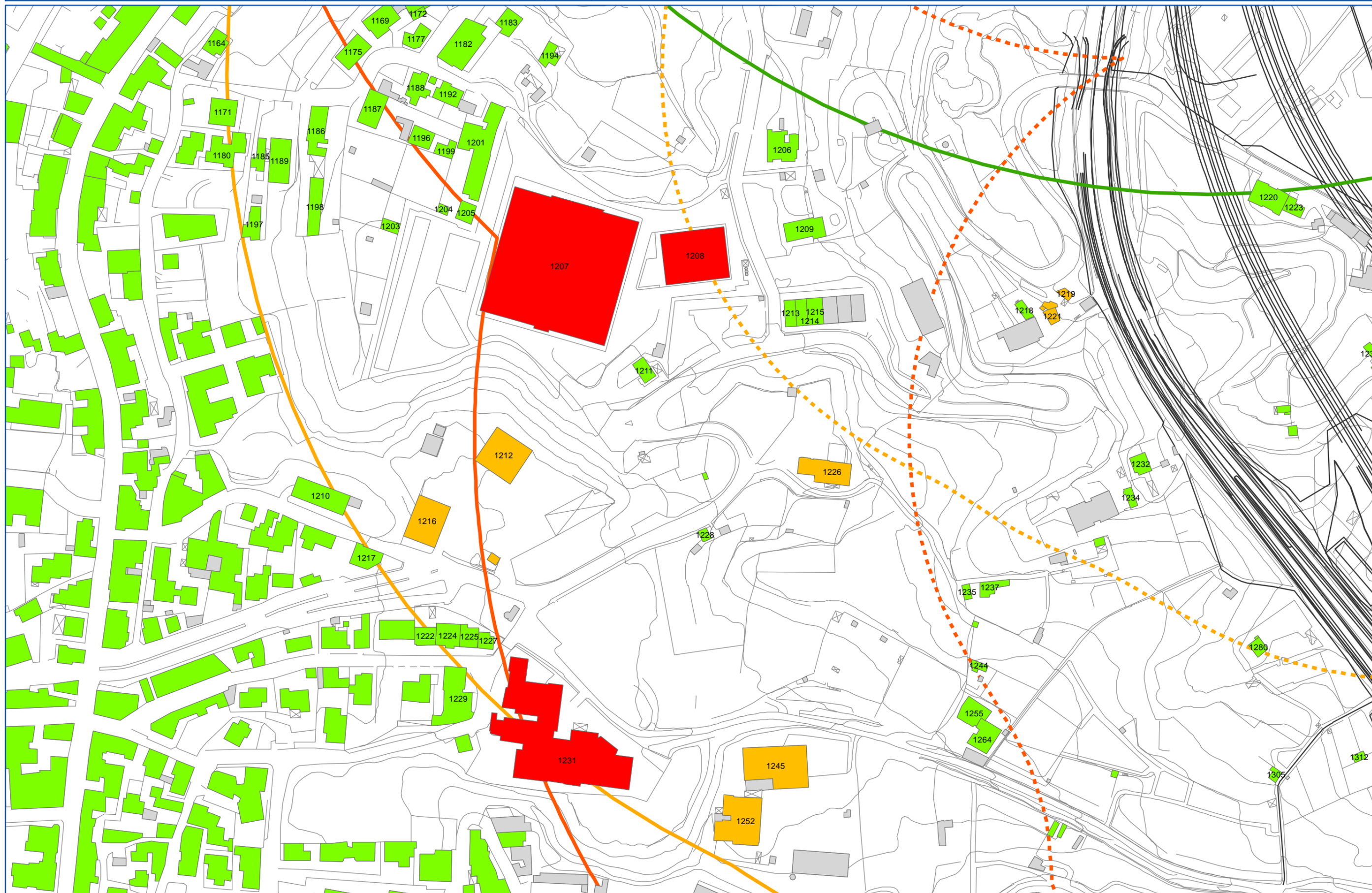
**LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE  
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI**

Codice documento  
AC0063\_F0

Rev  
F0

Data  
20/06/2011

Scala:  
1 : 2000



**Classificazione destinazioni d'uso**

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruederi (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

**Fasce di studio cantieri**

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

**Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)**

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

**Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)**

- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

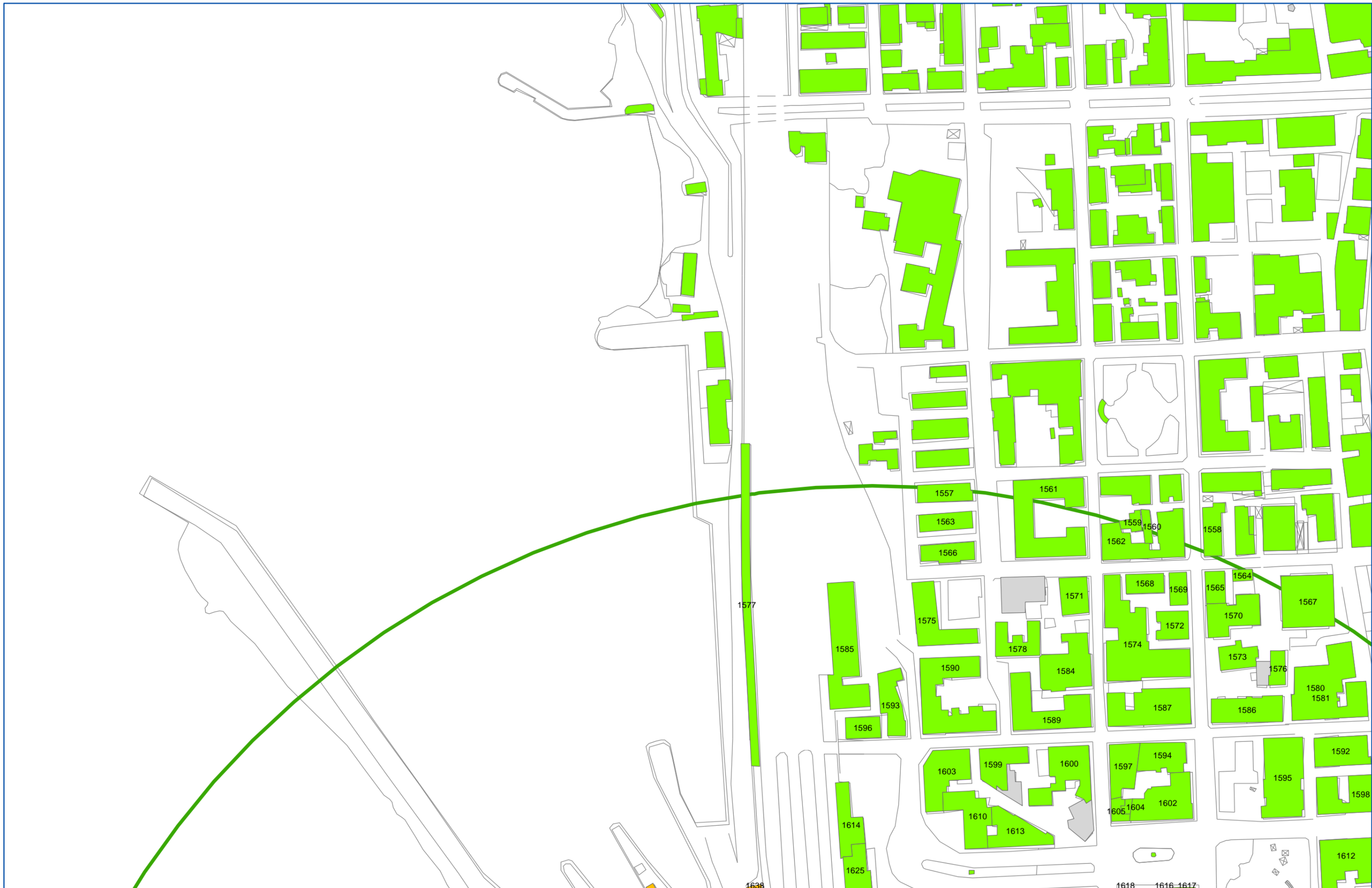
Scala:

1 : 2000

LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE  
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI

Codice documento  
AC0063\_F0

Rev	Data
F0	20/06/2011



**Classificazione destinazioni d'uso**

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
  - Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
  - Edifici per il culto
  - Edifici industriali, commerciali, terziario
  - Ruedri (edifici disabitati, ...)
  - Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)
- Codici ricettori

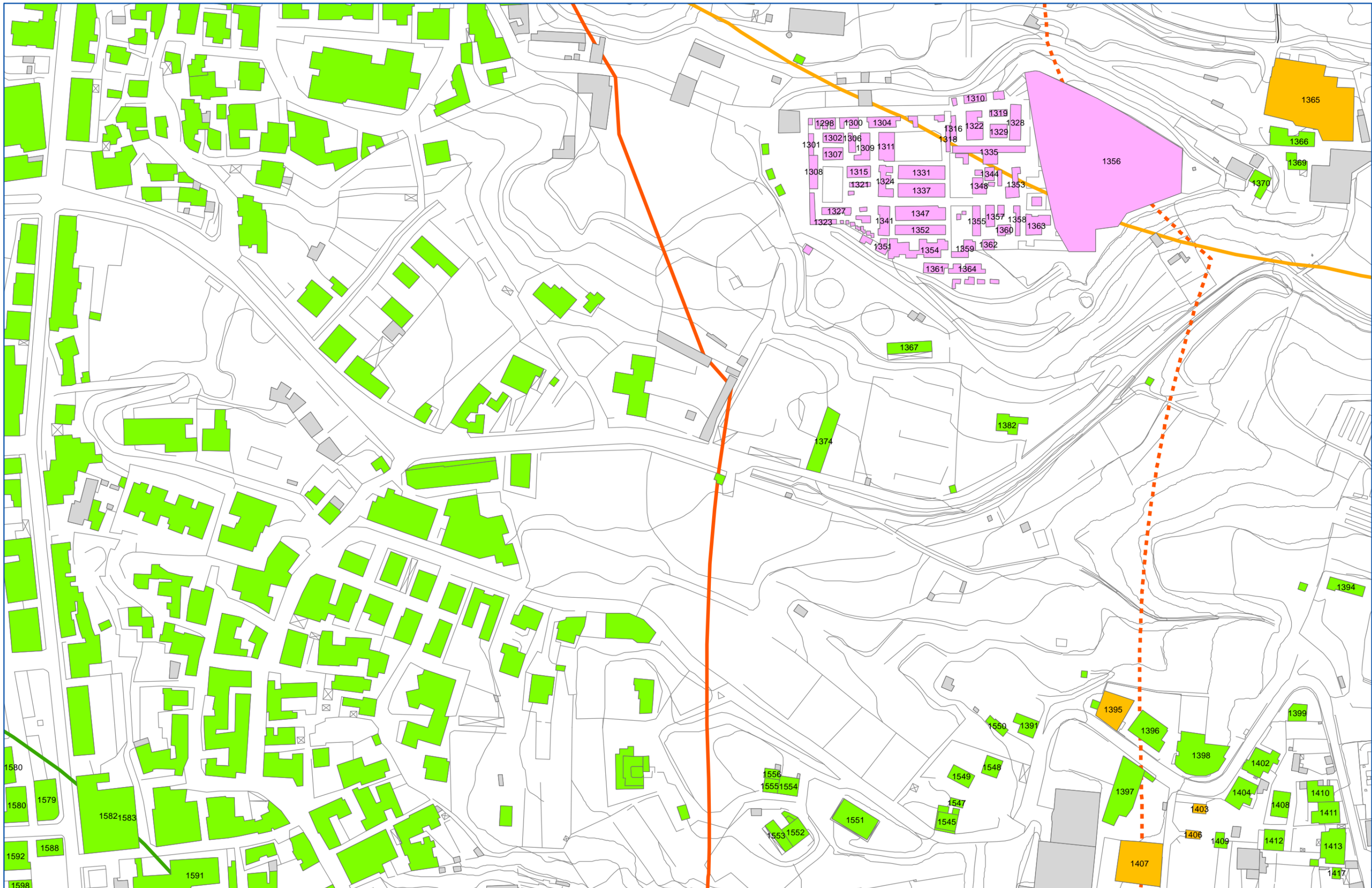
**Fasce di studio cantieri**

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
  - Buffer 500 m corridoio di studio
- Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)**
- Limite 250 m fascia di pertinenza
  - Limite 500 m corridoio di studio
- Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)**
- Limite 100 m Fascia A
  - Limite 250 m Fascia B
  - Limite 500 m corridoio di studio

LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE  
 E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI

Codice documento  
 AC0063\_F0

Rev Data  
 F0 20/06/2011



**Classificazione destinazioni d'uso**

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruederi (edifici disabilitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

**Fasce di studio cantieri**

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

**Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)**

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

**Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)**

- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

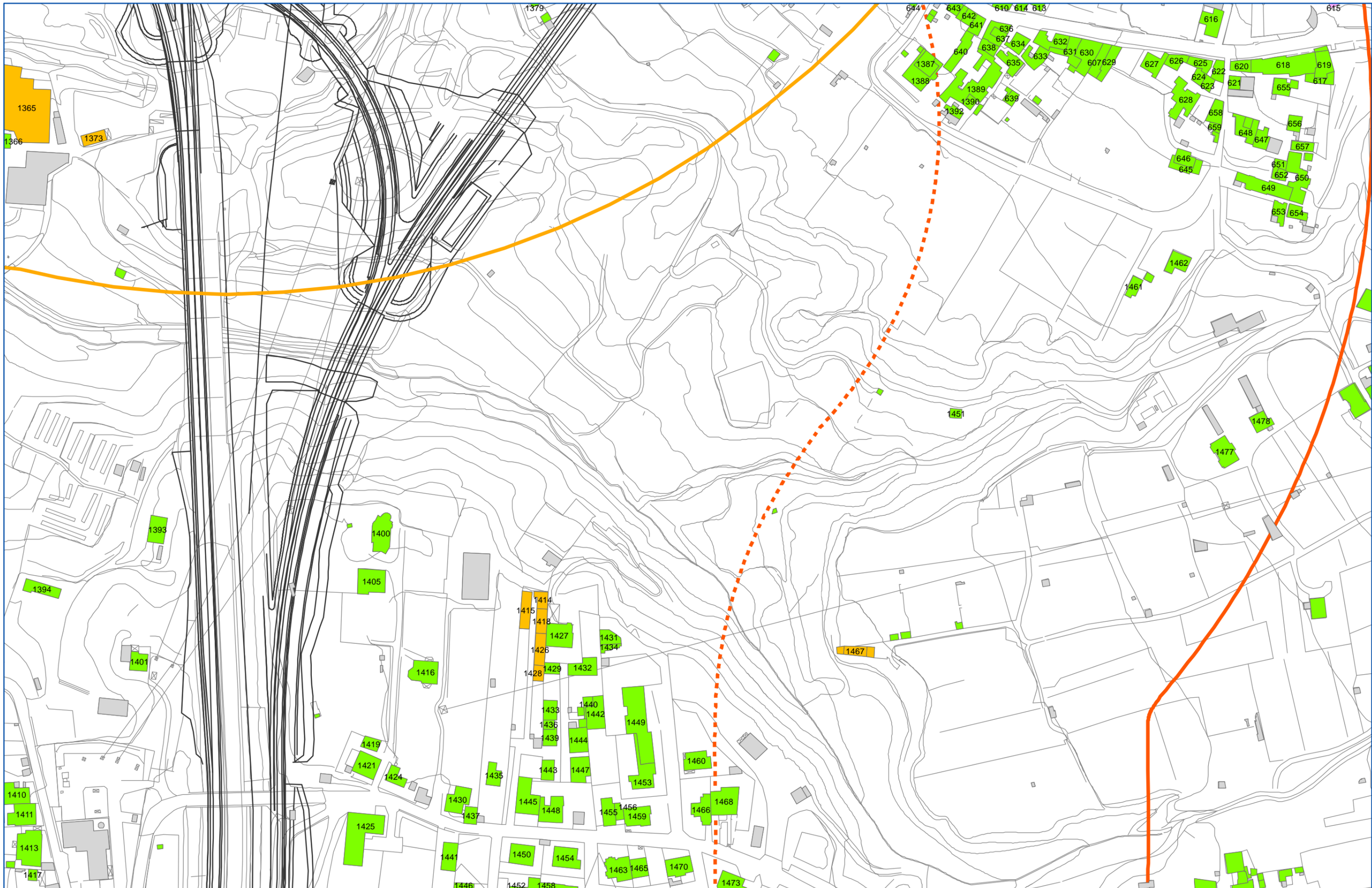
Scala:

1 : 2000

LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE  
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI

Codice documento  
AC0063\_F0

Rev Data  
F0 20/06/2011



**Classificazione destinazioni d'uso**

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruederi (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

**Fasce di studio cantieri**

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

**Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)**

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

**Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)**

- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

Scala:

1 : 2000

LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE  
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI

Codice documento  
AC0063\_F0

Rev  
F0

Data  
20/06/2011



**Classificazione destinazioni d'uso**

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruderi (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

**Fasce di studio cantieri**

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

**Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)**

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

**Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)**

- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

Scala:

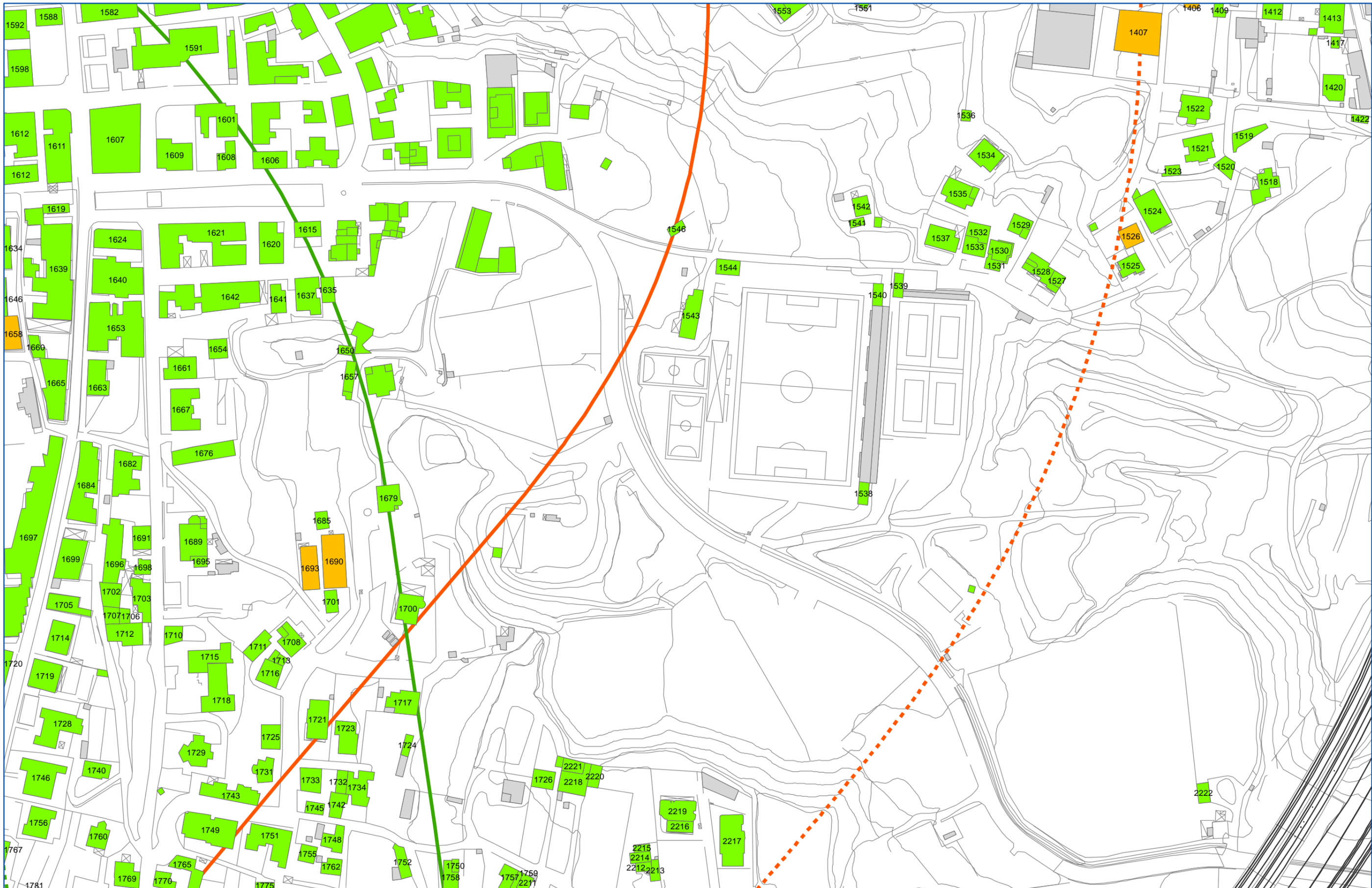
1 : 2000

**LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI**

Codice documento  
AC0063\_F0

Rev  
F0

Data  
20/06/2011



**Classificazione destinazioni d'uso**

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruedri (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

**Fasce di studio cantieri**

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

**Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)**

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

**Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)**

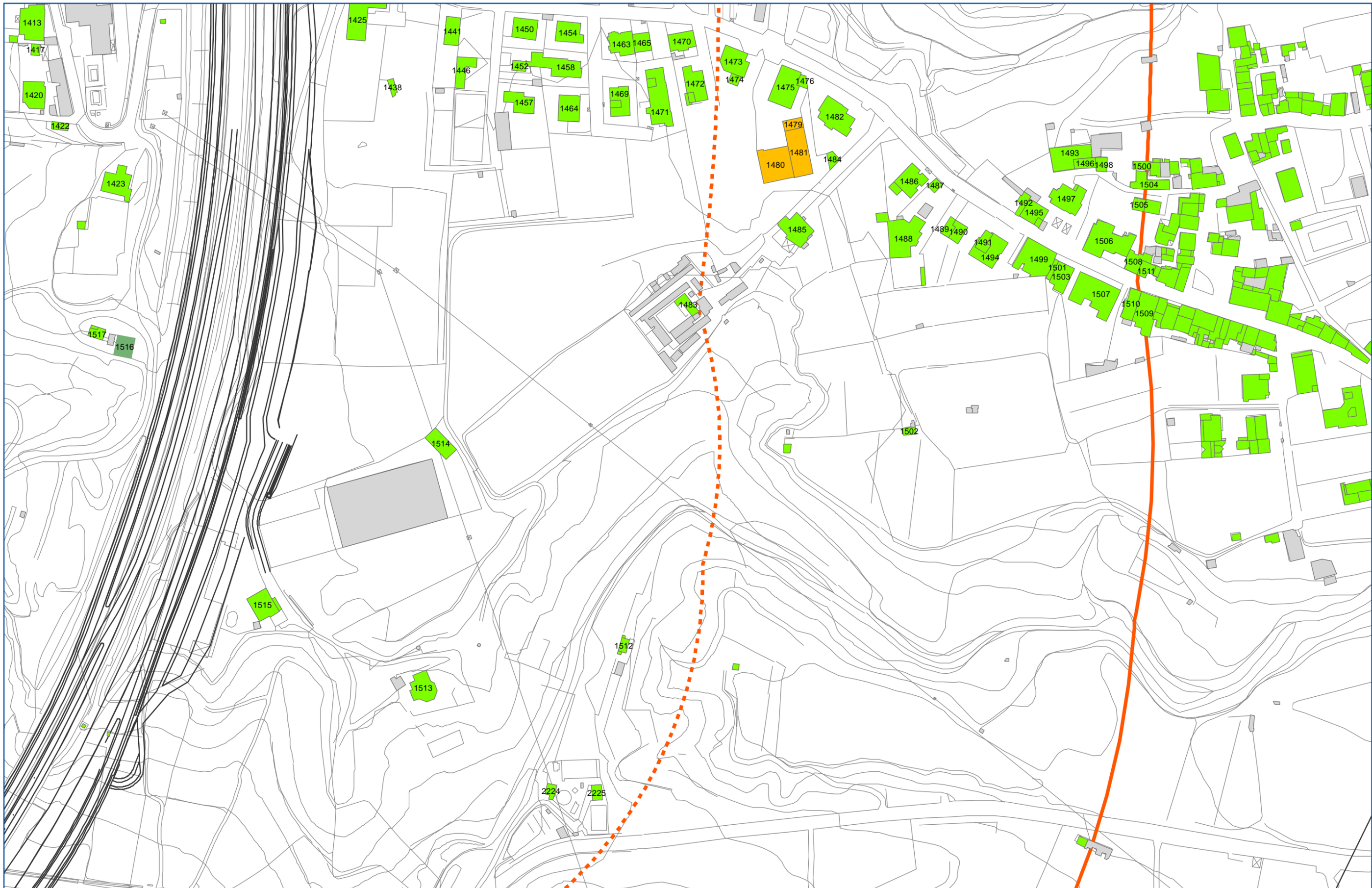
- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE  
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI

Codice documento  
AC0063\_F0

Rev F0  
Data 20/06/2011

Scala:  
1 : 2000



**Classificazione destinazioni d'uso**

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruederi (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

**Fasce di studio cantieri**

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

**Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)**

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

**Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)**

- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

Scala:

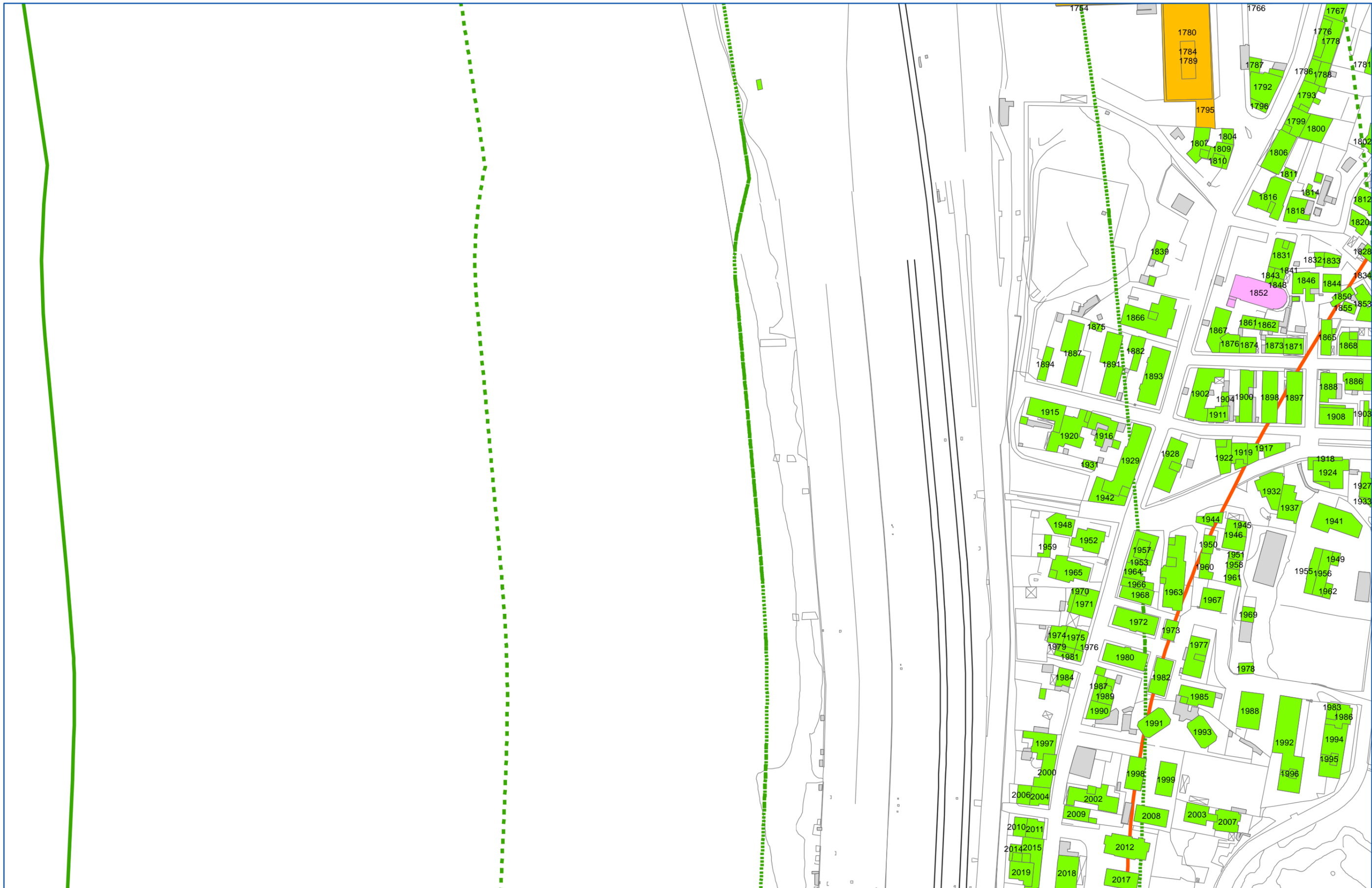
1 : 2000

LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE  
 E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI

Codice documento  
 AC0063\_F0

Rev  
 F0

Data  
 20/06/2011



**Classificazione destinazioni d'uso**

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruederi (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

**Fasce di studio cantieri**

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

**Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)**

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

**Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)**

- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

Scala:

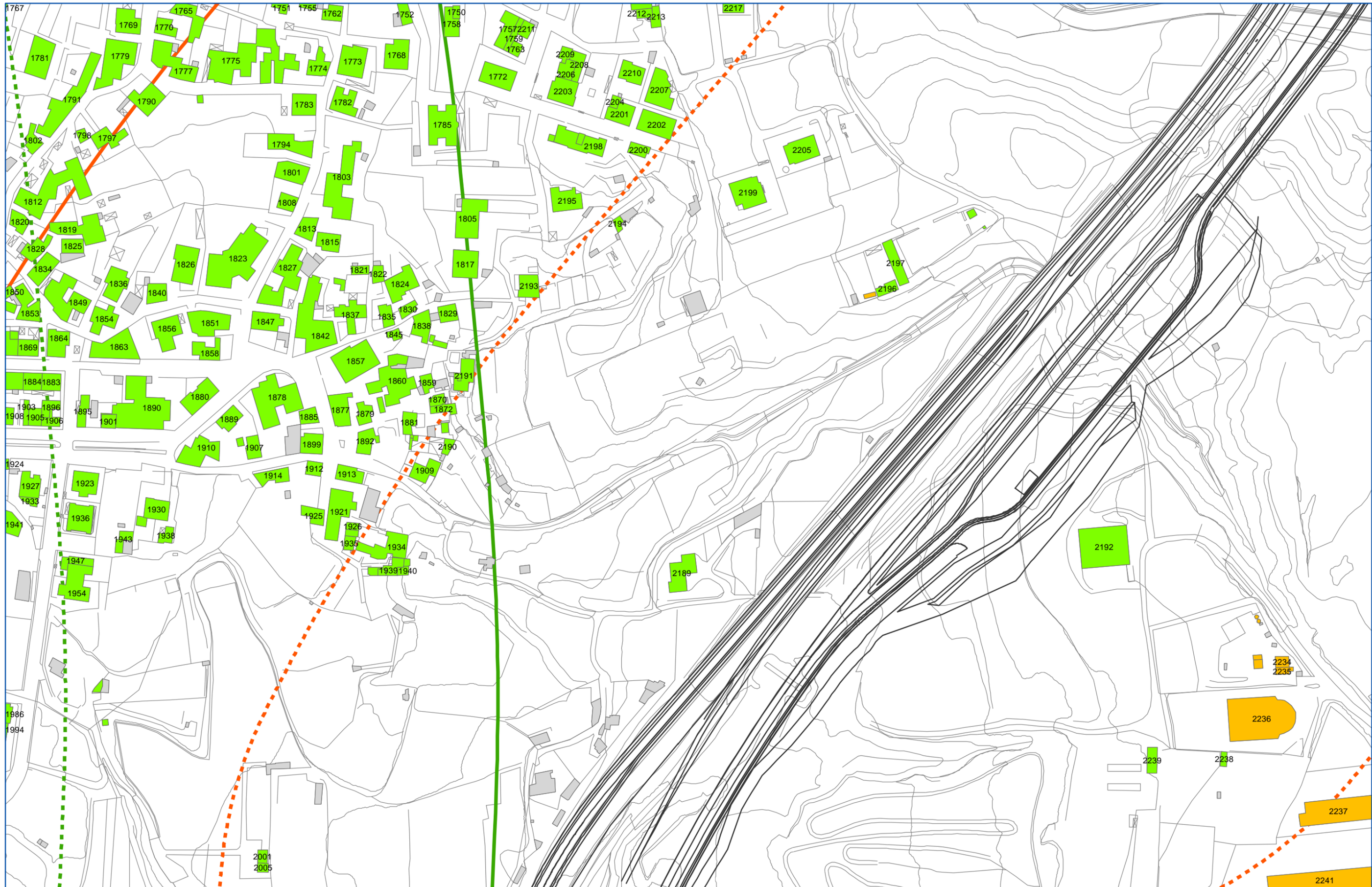
1 : 2000

**LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE  
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI**

Codice documento  
AC0063\_F0

Rev  
F0

Data  
20/06/2011



**Classificazione destinazioni d'uso**

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruederi (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

**Fasce di studio cantieri**

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

**Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)**

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

**Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)**

- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

**LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE  
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI**

*Codice documento*  
AC0063\_F0

*Rev* *Data*  
F0 20/06/2011

*Scala:*  
1 : 2000



**Classificazione destinazioni d'uso**

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
  - Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
  - Edifici per il culto
  - Edifici industriali, commerciali, terziario
  - Ruederi (edifici disabilitati, ...)
  - Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)
- Codici ricettori

**Fasce di studio cantieri**

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
  - Buffer 500 m corridoio di studio
- Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)**
- Limite 250 m fascia di pertinenza
  - Limite 500 m corridoio di studio
- Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)**
- Limite 100 m Fascia A
  - Limite 250 m Fascia B
  - Limite 500 m corridoio di studio

LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE  
 E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI

Codice documento  
 AC0063\_F0

Rev Data  
 F0 20/06/2011

Scala:  
 1 : 2000



**Classificazione destinazioni d'uso**

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruederi (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

xxx Codici ricettori

**Fasce di studio cantieri**

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

**Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)**

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

**Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)**

- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

**LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE  
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI**

*Codice documento*  
AC0063\_F0

*Rev*  
F0

*Data*  
20/06/2011

*Scala:*  
1 : 2000



**Classificazione destinazioni d'uso**

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruederi (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

**Fasce di studio cantieri**

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

**Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)**

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

**Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)**

- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

Scala:

1 : 2000

LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE  
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI

Codice documento  
AC0063\_F0

Rev  
F0

Data  
20/06/2011



**Classificazione destinazioni d'uso**

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruederi (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

**Fasce di studio cantieri**

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

**Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)**

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

**Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)**

- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

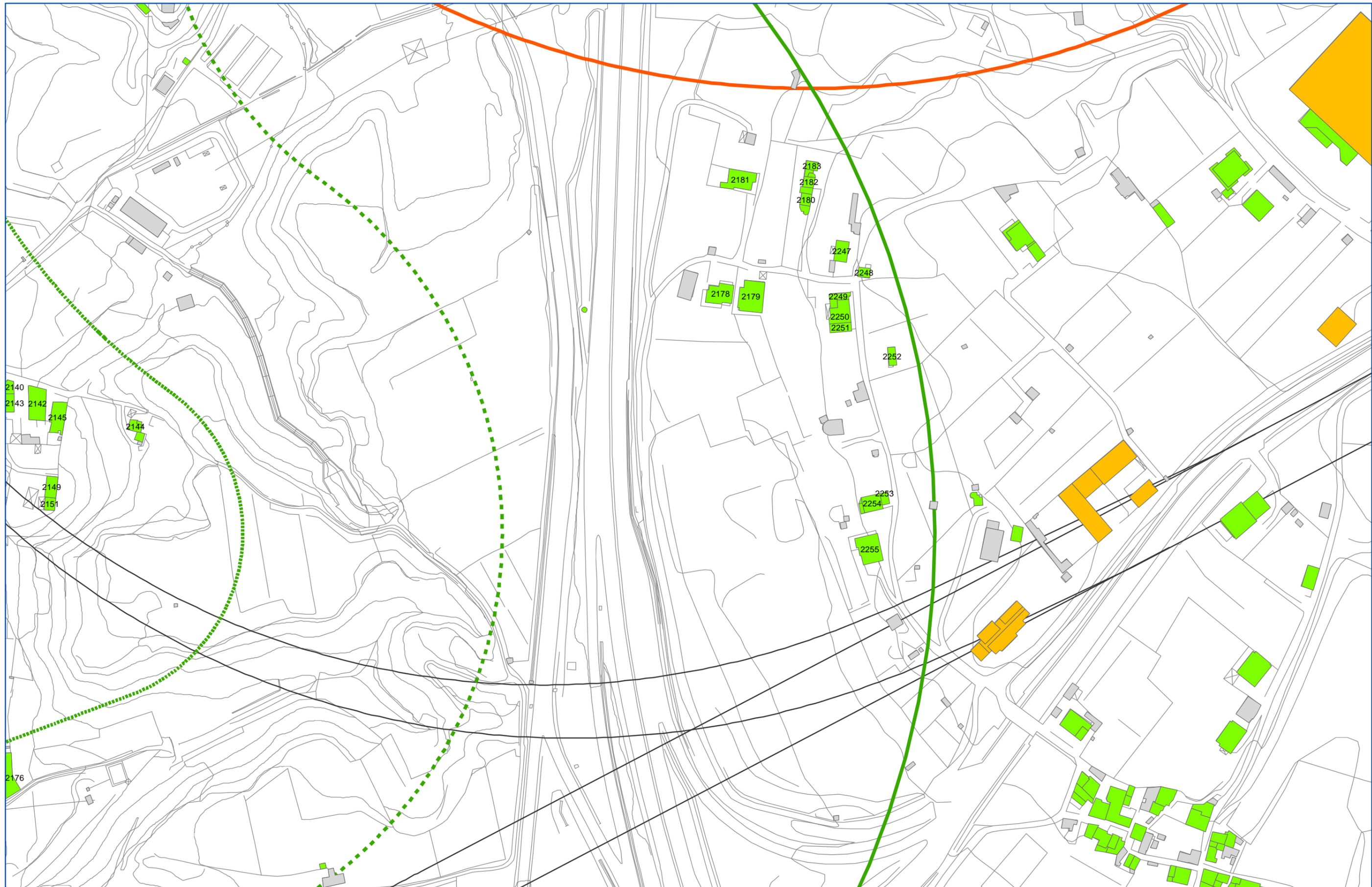
Scala:

1 : 2000

**LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE  
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI**

Codice documento  
AC0063\_F0

Rev Data  
F0 20/06/2011



**Classificazione destinazioni d'uso**

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruederi (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

**Fasce di studio cantieri**

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

**Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)**

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

**Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)**

- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

Scala:

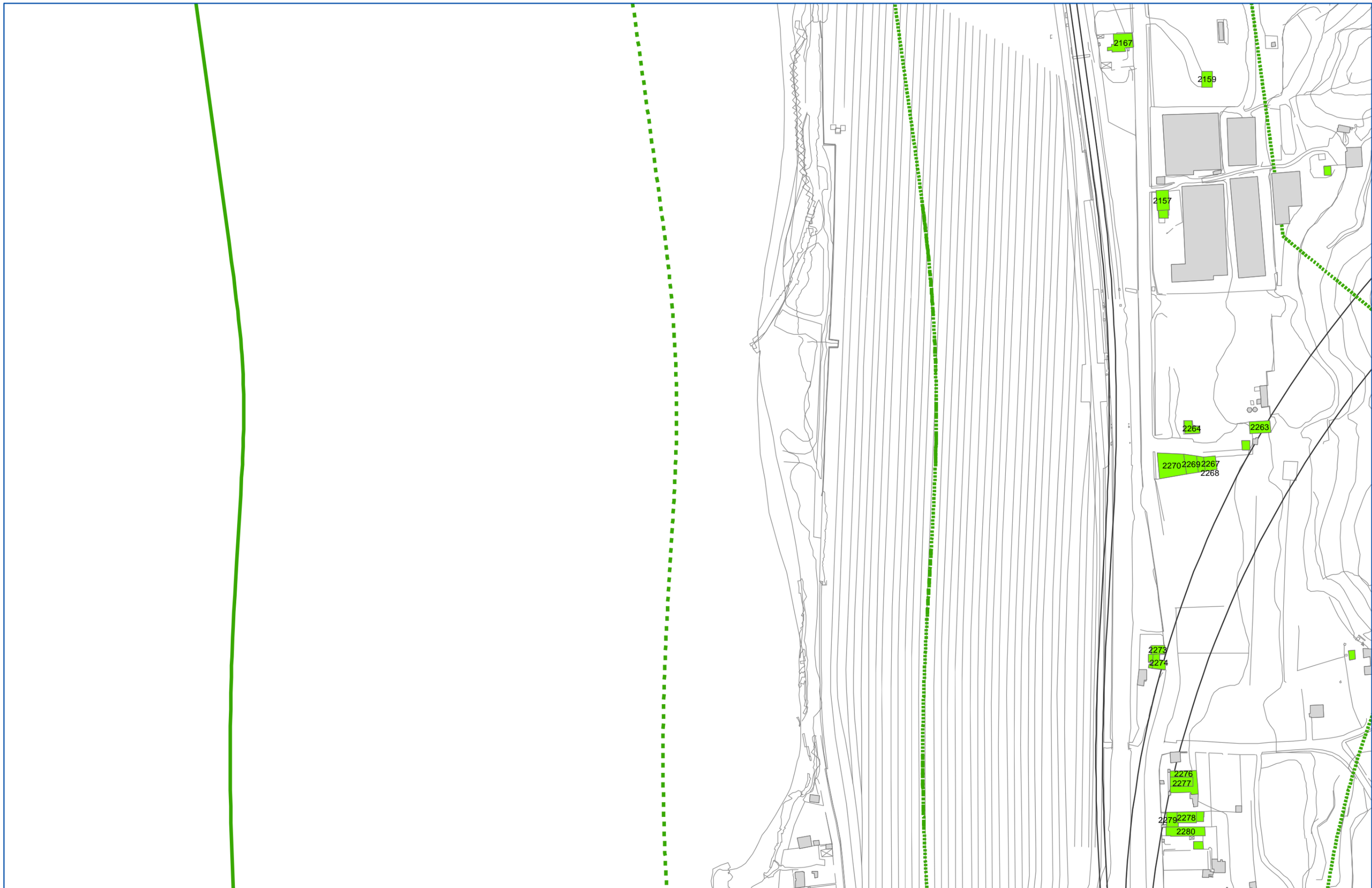
1 : 2000

**LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE  
 E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI**

Codice documento  
 AC0063\_F0

Rev  
 F0

Data  
 20/06/2011



**Classificazione destinazioni d'uso**

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruederi (edifici disabitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

**Fasce di studio cantieri**

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

**Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)**

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

**Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)**

- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

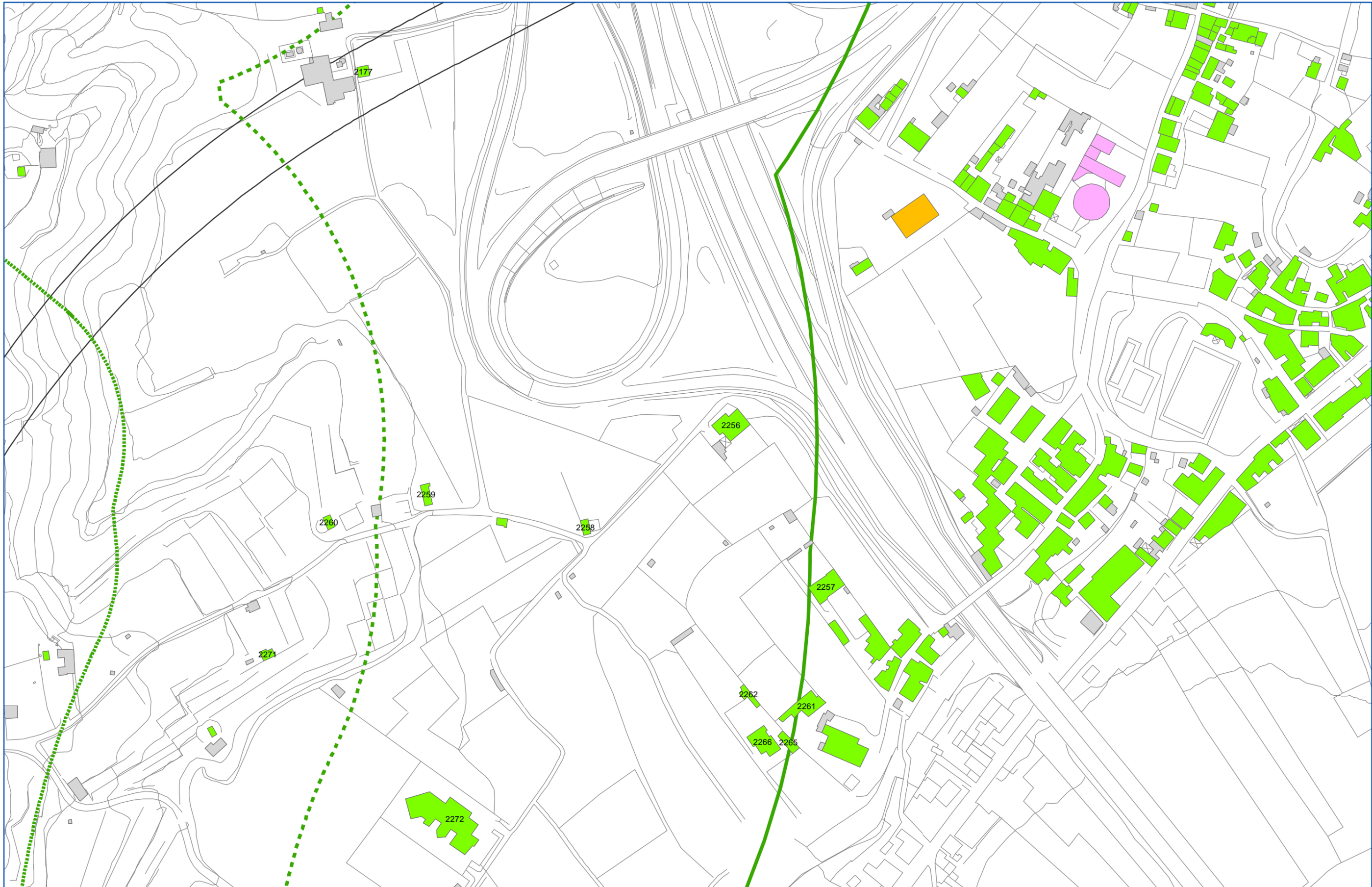
**LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE  
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI**

*Codice documento*  
AC0063\_F0

*Rev*  
F0

*Data*  
20/06/2011

*Scala:*  
1 : 2000



**Classificazione destinazioni d'uso**

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruederi (edifici disabilitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

xxx Codici ricettori

**Fasce di studio cantieri**

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

**Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)**

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

**Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)**

- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

Scala:

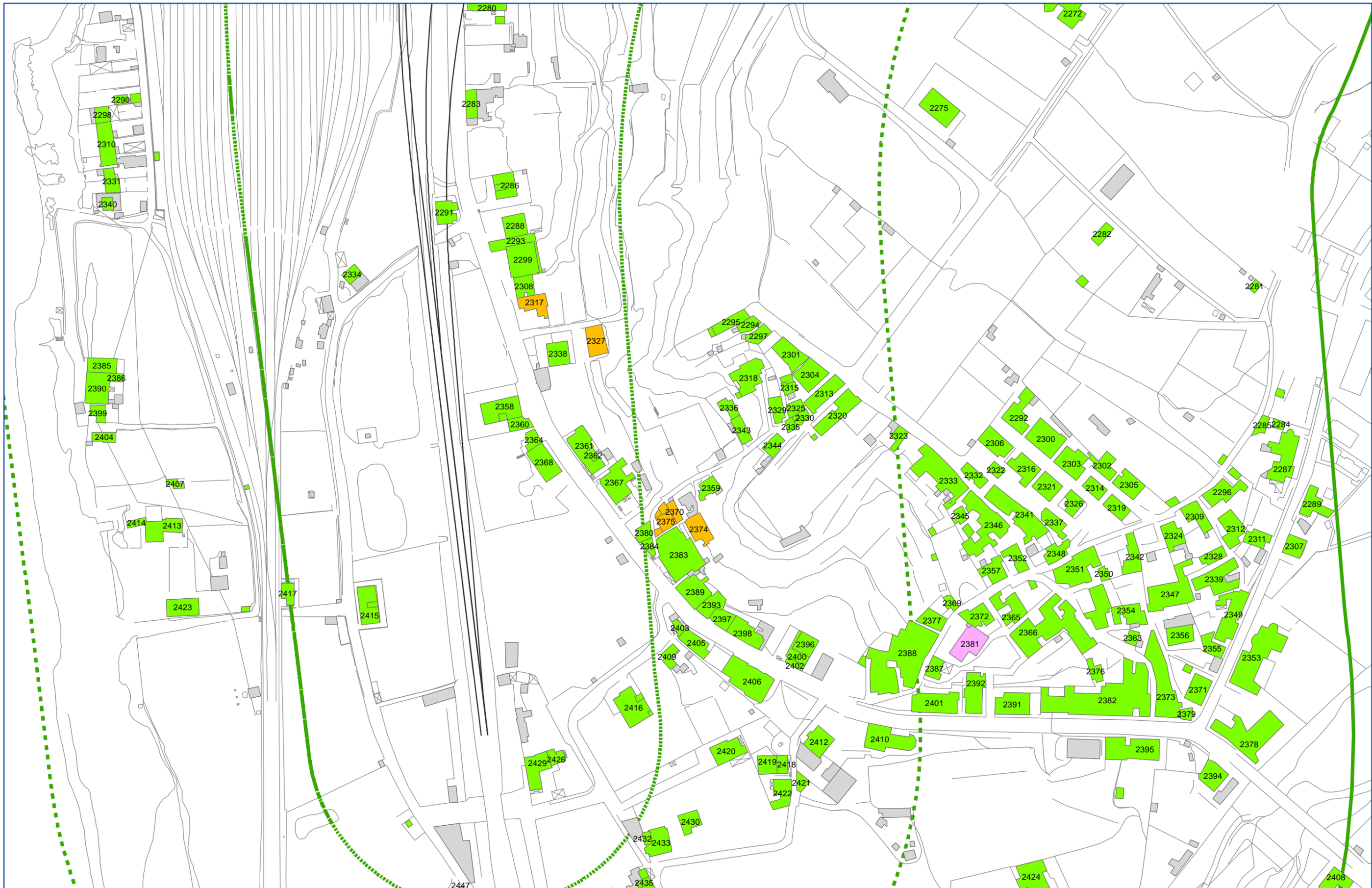
1 : 2000

**LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE  
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI**

Codice documento  
AC0063\_F0

Rev  
F0

Data  
20/06/2011



**Classificazione destinazioni d'uso**

- Edifici sensibili (Scuole, Ospedali, Case di cura ..)
- Edifici residenziali, edifici con presenza di residenza
- Edifici per il culto
- Edifici industriali, commerciali, terziario
- Ruedri (edifici disabilitati, ...)
- Altra destinazione (tettoie, depositi, ...)

Codici ricettori

**Fasce di studio cantieri**

- Buffer 250 m fascia di pertinenza
- Buffer 500 m corridoio di studio

**Fasce di pertinenza infrastrutture stradali in progetto (D.P.R. 142/04)**

- Limite 250 m fascia di pertinenza
- Limite 500 m corridoio di studio

**Fasce di pertinenza infrastrutture ferroviarie in progetto (D.P.R. 459/98)**

- Limite 100 m Fascia A
- Limite 250 m Fascia B
- Limite 500 m corridoio di studio

Scala:

1 : 2000

**LOCALIZZAZIONE, TIPIZZAZIONE  
E DENOMINAZIONE DEI RICETTORI**

Codice documento  
AC0063\_F0

Rev  
F0

Data  
20/06/2011

